

Datos florísticos sobre la comarca de Las Corchuelas (Parque Natural de Monfragüe, Cáceres, España). II

D. Belmonte (*)

Resumen: Belmonte, D. *Datos florísticos sobre la comarca de Las Corchuelas (Parque Natural de Monfragüe, Cáceres, España). II. Lazaroa, 4: 363-367 (1982).*

Como en la primera nota (Lazaroa, 3: 345-348. 1981) se comentan brevemente algunos táxones herborizados en la comarca de Las Corchuelas (Parque Natural de Monfragüe), sector Toledano-tagano, provincia corológica Luso-extremadurese (Rivas-Martínez, S., Anal. Inst. Bot. Cavanilles, 30: 69-87. 1973). Se incluyen claves para determinar especies de los géneros *Hyacinthoides* y *Tuberaria*, y táxones infraespecíficos de *Narcissus triandrus* L. y *Malcolmia lacera* (L.) DC.

Abstract: Belmonte, D. *Floristical data about Las Corchuelas (Monfragüe Natural Park, Cáceres, Spain). II. Lazaroa, 4: 363-367 (1982).*

Several taxa collected at Corchuelas (Monfragüe Natural Park, Toledano-tagano sector, chorological province Luso-extremadurese (Rivas-Martínez, S., Anal. Inst. Bot. Cavanilles, 30: 69-87. 1973) are briefly commented. Keys to differentiate species of the genera *Hyacinthoides* and *Tuberaria*, and the infraspecific taxa of *Narcissus triandrus* L. and *Malcolmia lacera* (L.) DC. are included.

Ajuga reptans (L.) Schreber, Pl. Verb. Unilab.: 25. 1773.

En los pastizales de terófitos basífilos (*Trachynion distachyae*). Cáceres: Torrejón el Rubio, so-lana de la Sierra de Monfragüe (MAF 107292).

Arabis verna (L.) R. Br. in Aiton, Hort. Kew ed. 2, 4: 105. 1812.

Al pie de los roquedos cuarcíticos umbrosos (*Moenchionion erectae*). Cáceres: Torrejón el Ru-bio, riberos del Tajo, Puente del Cardenal, umbria de Monfragüe (MAF 108289).

Aristolochia pistolochia L., Sp. Pl. 2: 962. 1753.

En los alcornocales con quejigos de las umbrias de las sierras (*Sanguisorbo-Quercetum suberis*

(*) Departamento de Botánica. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense. Madrid 3.

quercetosum broterii). Cáceres: Toril, Sierra de la Fresnera, Serradilla, sierras de la Venta y de la Serrana (MAF 107310).

Cyperus eragrostis Lam., Tabl. Encycl. Meth. Bot. 1: 146. 1791.

Como subespontánea, crece en los suelos arenosos de las orillas del río Tiétar. Cáceres: Toril, Vega del Chiquero (MAF 105919).

Erysimum linifolium (Pers.) Gay subsp. *baeticum* Heywood, Bull. Brit. Mus. (Bot.) 1: 100. 1954.

Herborizado en las comunidades nitrófilas de los bordes de las carreteras (*Brometalia rubentictectori*). Cáceres: Torrejón el Rubio, Corchuelas de Monfragüe (MAF 107306).

Euphorbia portlandica L., Sp. Pl. 1: 458. 1753.

En los suelos arenosos de las orillas del río Tiétar. Cáceres: Toril, Vega del Chiquero (MAF 107295).

Evax lusitanica Samp., Ann. Sci. Acad. Plytec. Porto 14: 161. 1921.

Terófito de pequeña talla que prospera en biótotos muy pisoteados y arenosos (*Solivetum stoloniferae*). Cáceres: Serrejón, Cerro de la Casa del Monje, Serradilla, Sierra de la Venta (MAF 106590).

Gallium minutulum Jordan, Obs. Pl. Crit. 3: 182. 1846.

En las comunidades escionitrófilas de la base de los canchales cuarcíticos (*Geranio-Anthriscion caucalidis*). Cáceres: Torrejón el Rubio, umbria de la Sierra de Monfragüe (MAF 107338).

Helianthemum villosum Thib. in Pers., Syn. Pl. 2: 78. 1806.

En las comunidades de terófitos efimeros que aparecen en primavera en los pequeños enclaves calizos devónicos del territorio (*Trachynion distachyae*). Cáceres: Romangordo, La Cañada (MAF 108785).

Herniaria scabrida Boiss., Elenchus: 42. 1838.

En comunidades camefiticas sobre suelos arenosos superficiales (*Corynephor-Plantaginion radicatae*). Cáceres: Casas de Miravete, Solana del río frio (MAF 107311).

Hyacinthoides hispanica (Miller) Rothm., Feddes Repert. 53: 14. 1944.

En los alcornoques y encinares aclarados así como en grietas de rocas. Cáceres: Serrejón, Cerro de la Casa del Monje, Serradilla, Sierra de la Serrana (MAF 108784).

Hyacinthoides non-scripta (L.) Chouard ex Rothm., Feddes Repert. 53: 14. 1944.

Más esciófila que *H. hispanica*, la hemos herborizado en los alcornoques con quejigos de las umbrías serranas (*Sanguisorbo-Quercetum suberis quercetosum broterii*). Cáceres: Serradilla, Sierra de Santa Catalina, Sierra de la Cueva, Torrejón el Rubio, Corchuelas de Monfragüe (MAF 108783).

En la clave que proponemos se señalan los principales caracteres que permiten diferenciar las especies del género *Hyacinthoides* Medicus (*Liliaceae*) que hemos herborizado en la comarca de Las Corchuelas (Parque Natural de Monfragüe).

1. Escapo de 15 a 30 cm de longitud; perianto campanulado, con los tépalos en la anthesis divergentes entre sí; tépalos con el ápice ligeramente revoluto; hojas de 7 a 16 mm de ancho
..... *H. hispanica*

1. Escapo de 20 a 50 cm de longitud; perianto tubuloso, con los tépalos en la antesis convergentes entre sí; tépalos con el ápice muy revoluto; hojas de 5 a 12 mm de ancho *H. non-scripta*

Kickxia cirrhosa (L.) Fritsch, Exkursionsfl. Österr.: 492. 1897.

En las comunidades de terófitos temporalmente encharcadas (*Cicendion*) junto con *Laurentia gasparrinii* (Tineo) Strube, *Cicendia filiformis* (L.) Delabre y *Exaculum pusillum* (Lam.) Carvel in Parl. Cáceres: Serradilla, Arroyo Malvecino (MAF 108788).

Lathyrus articulatus L., Sp. Pl. 2: 731. 1753.

Terófito que prospera en los claros de los alcornoques. Cáceres: Mirabel, Castillo de Mirabel (MAF 107235).

Linaria oblongifolia (Boiss.) Boiss. & Reuter subsp. *haenseleri* (Boiss. & Reuter) Valdés, Rev. Esp. Eur. Linaria: 127. 1970.

En pastizales terofíticos (*Tuberarion*) existentes en los claros de los jarales (*Genisto hirsutae-Cistetum ladaniferi*) (MAF 107303).

Lotus subbiflorus Lag. subsp. *castellanus* (Boiss. & Reuter) P. W. Ball, Feddes Repert. 79: 41. 1968.

En los suelos arenosos de las orillas del río Tiétar. Cáceres: Toril, Vega del Chiquero (MAF 108790).

Malcolmia lacera (L.) DC., Reg. Veg. Syst. Nat. 2: 445. 1821.

La subsp. *lacera* vive en los arenales de las orillas del río Tiétar y del arroyo Porquerizos junto a *Ononis subspicata* Lag. Cáceres: Toril (MAF 107308). La subsp. *patula* (Lag. ex DC.) Rivas-Martínez, Publ. Inst. Biol. Apl. (Barcelona) 42: 116. 1967, la hemos herborizado en los suelos arenosos de la dehesa de las Cansinas. Cáceres: Toril (MAF 107309).

En la clave que proponemos se señalan los principales caracteres que permiten diferenciar ambas subespecies:

1. Hojas basales obovadas, enteras o sinuado-pinnatífidas; las caulinares oblongas, pinnatífidas. Silicuas de 2,8 a 4 cm con un estilo de 2 a 6 mm de longitud; semillas de 0,8 × 0,6 mm subsp. *lacera*
1. Hojas basales oblongas o espatuladas pero nunca sinuadopinnatífidas; las caulinares lineares, enteras o sinuadodentadas; silicuas de 2,5 a 6 cm con un estilo de 2 a 9 mm de longitud; semillas de 0,5 a 1 × 0,35 a 0,5 mm subsp. *patula*

Narcissus triandrus L., Sp. Pl. ed. 2: 416. 1762.

La subsp. *triandrus* ha sido herborizada por nosotros en las sierras de Lanchueba y Canchal de la Cierva. Cáceres: Casas de Miravete (MAF 108787). La subsp. *pallidulus* (Graells) Rivas Goday, Veg. Fl. Cu. Extr. Guadiana: 710. 1964, la hemos herborizado en la Sierra de El Novatíal. Cáceres: Malpartida de Plasencia (MAF 108786).

En la clave que proponemos se señalan los principales caracteres que permiten diferenciar ambas subespecies:

1. Flores de color crema a amarillo intenso; tubo del hipanto de 10-16 mm; segmentos del perianto de 10-18 mm; corona de 5-12 mm; espata de 12 a 18 mm subsp. *pallidulus*
1. Flores de color blanco a amarillo pálido; tubo del hipanto de 12-20 mm; segmentos del perianto de 15-30 mm; corona de 10-15 mm; espata de 17-35 mm subsp. *triandrus*

Ophioglossum lusitanicum L., Sp. Pl. 2: 1063. 1753.

En pastizales de *Poa bulbosa* L., a veces encharcados tras las lluvias al comienzo de la primavera. Cáceres: Torrejón el Rubio (MAF 107296).

***Orchis coriophora* L. subsp. *martinii* (Timb.-Lagr.) Nyman, Consp.: 691. 1882.**

En los vallicares de suelos húmedos en la primavera (*Agrostion castellanae*). Cáceres: Mirabel, Dehesa de los Belenes (MAF 107298).

***Pistacia lentiscus* L., Sp. Pl. 2: 1026. 1753;**

Encontrada en los riberos del Tajo formando parte de comunidades arbustivas de solanas térmicas (*Phillyreo-Arbutetum pistacietosum lentisci*) (MAF 108657).

***Plantago loeflingii* L., Sp. Pl. 1: 115. 1753.**

En las comunidades terofíticas de caminos y biotopos pisoteados (*Spergulario-Matricarietum aureae*). Cáceres: Serradilla, Villareal de San Carlos (MAF 107299).

***Polygonum equisetiforme* Sibth. & Sm., Pl. Graec. Prodr. 1: 269. 1809.**

En los tamujares y riberas secas en verano. Cáceres: Torrejón el Rubio, arroyo de la Vid, Toril, Vega del Chiquero (MAF 107301).

***Ranunculus lusitanicus* Freyn, Flora (Regensb.) 63: 24. 1880.**

En charcas y lagunas poco profundas que se desecan al final de la primavera. Cáceres: Serradilla, Sierra de la Serrana (MAF 106589).

***Rosa squarrosa* (Rau) Boreau, Fl. Centre Fr. éd. 3, 2: 222. 1857.**

En la orla espinosa fresca de los alcornoques y fresnedas. Cáceres: Almaraz, Puente de Almaraz, Toril, Vega del Chiquero (MAF 108782).

***Serratula monardi* Dufour, Ann. Sci. Nat., sér. 1, 23: 155. 1831.**

En los claros de los brezales de pequeña talla (*Halimio-Ericetum umbellatae*). Cáceres: Casas de Miravete, Sierra de Lanchueba (MAF 108789).

***Teucrium haenseleri* Boiss., Elenchus: 79. 1838.**

En los jarales termófilos (*Genisto hirsutae-Cistetum ladaniferi*). Cáceres: Casas de Miravete, so-lana del Río Frío (MAF 107293).

***Tuberaria bupleurifolia* (Lam.) Willk., Icon. Descr. Pl. Nov. 2: 77. 1859.**

Terófito herborizado por nosotros en los suelos arenosos de la orilla del arroyo Porquerizos. Cáceres: Toril (MAF 107302).

***Tuberaria guttata* (L.) Fourr., Ann. Soc. Linn. Lyon nov. sér., 16: 340. 1868.**

Abundante en los pastizales terofíticos sobre sustrato silíceo de toda la zona. Cáceres: Serrejón, Serradilla, Casas de Miravete, Jaraicejo.

En la clave que se propone se señalan los principales caracteres que permiten diferenciar ambas especies del género *Tuberaria* que tal vez pudieran considerarse como subespecies:

1. Hojas superiores lineares de menos de 6 mm de ancho; hojas y estipulas con bordes claramente revolutos *T. bupleurifolia*
1. Hojas superiores lanceoladas, de 4 a 35 mm pero nunca lineares; hojas y estipulas planas o a lo sumo con las superiores ligeramente revolutas *T. guttata*

Utricularia vulgaris L., Sp. Pl. 1: 18. 1753.

En comunidades higrófilas del cauce del arroyo Porquerizos. Cáceres; Toril, arroyo Porquerizos (MAF 108791).

Verbascum rotundifolium Ten. subsp. **haenseleri** (Boiss.) Murb., Lunds Univ. Arsskr. nov. sér. 29 (2): 401. 1933.

En las solanas de los roquedos silíceos ricos en bases de la sierra de Monfragüe. Cáceres: Torrejón el Rubio, Corchuelas de Monfragüe (MAF 107339).

Verbena supina L., Sp. Pl. 1: 21. 1753.

En compañía de *Glinus lotoides* L. y *Gnaphalium luteoalbum* L. en los suelos arenosos secos al final del verano de la presa de Serradilla y cauces de los arroyos adyacentes. Cáceres: Serradilla, arroyo Trasierra (MAF 105910).

